



PATEK PHILIPPE
GENEVE

Comunicato stampa

**Patek Philippe, Ginevra
Baselworld 2017**

Patek Philippe Aquanaut Ref. 5168G Vent'anni di orologi sportivi dall'eleganza contemporanea

Dopo il 40° anniversario dell'iconico Nautilus nel 2016, Patek Philippe celebra nel 2017 un'altra importante ricorrenza: i 20 anni della collezione Aquanaut, elegante e facile da indossare, presentata al Salone dell'orologeria di Basilea nel 1997. Lanciando, quest'anno, il nuovo Aquanaut Ref. 5168G, un orologio da polso da uomo in oro bianco 18 carati, la manifattura ginevrina dimostra quanto il prezioso e raffinato metallo si accordi perfettamente allo spirito sportivo e all'architettura robusta, maschile e impermeabile fino a 120 m.

Per il 20° anniversario di questa collezione di grande successo, Patek Philippe propone diverse innovazioni. La nuova Ref. 5168G è il primo Aquanaut da uomo in oro bianco 18 carati, un metallo che si differenzia dall'acciaio per la sua lucentezza leggermente più calda. L'orologio mantiene lo stesso design degli altri Aquanaut (e dei Nautilus), con la lunetta ottagonale dagli angoli smussati, impreziosita dalle finiture satinata verticali sulla parte superiore e lucide sui fianchi bisellati. Questo modello, però, con i suoi 42 millimetri di diametro, è il più grande fra gli Aquanaut. La misura è un omaggio al primo Nautilus (1976), soprannominato Jumbo, che esibiva le stesse dimensioni e che ancor oggi è noto tra i collezionisti con questo nome. L'altra novità è il colore blu notte del quadrante e del cinturino. Il quadrante riprende l'effetto *dégradé*, più chiaro al centro e più scuro in periferia, introdotto nel 2016 sull'Aquanaut Travel Time Ref. 5164 in oro rosa per rendere omaggio alla sfumatura caratteristica del Nautilus. Sul delicato rilievo *damier* si stagliano le cifre arabe in oro bianco applicate a mano e sottolineate dal rivestimento luminescente Superluminova®, per garantire una leggibilità ottimale anche al buio. Tra le altre innovazioni che caratterizzano la Ref. 5168G, figurano anche gli indici in oro bianco 18 carati applicati e luminescenti, a indicare i cinque minuti, su cui ruotano con perfetta regolarità le lancette luminescenti delle ore e dei minuti a bastone con finale a punta, e la sottile lancetta dei secondi tipo "parfil" con contrappeso, in bronzo laccato bianco. La scansione del tempo è orchestrata con precisione ed eleganza dal movimento automatico visibile attraverso il fondo cassa in cristallo di zaffiro.

Una meccanica d'eccellenza – il calibro di manifattura 324 S C

All'interno della cassa in oro bianco 18 carati è alloggiato il calibro 324 S C a carica automatica, un movimento che racchiude tutto ciò che gli uomini ricercano in un meccanismo classico: alta orologeria tradizionale, alta tecnologia e innovazione. Con i suoi 3,3 mm di spessore, il calibro è tanto sottile da permettere all'orologio finito di non superare il ragionevolissimo spessore di 8,25 mm, nonostante la presenza delle guarnizioni d'impermeabilità. Sul piano delle prestazioni, il rotore centrale in oro 21 carati accumula efficacemente l'energia a ogni gesto del polso e vanta uno scarto di marcia massimo che va da -3 a +2 secondi al giorno, come sancito dal Sigillo Patek Philippe, garanzia di estrema precisione. Se ciò non bastasse, ogni occhiata attraverso il fondo cassa in cristallo di zaffiro che rende visibili le raffinate finiture è una gioia per gli occhi; è la stessa sensazione che ogni uomo prova gettando lo sguardo sotto il cofano di un'auto sportiva purosangue. I ponti esibiscono decorazioni a *Côte de Genève* parallele, fori concavi (*moulure*) lucidi per i rubini e le viti (queste ultime con bordi e intagli smussati), incisioni dorate e spigoli smussati in tondo a delineare la forma di ogni pezzo. Il rotore in oro presenta al centro, attorno

PATEK PHILIPPE SA GENEVE

Chemin du Pont-du-Centenaire 141 – 1228 Plan-les-Ouates

P.O. Box 2654 – CH – 1211 Geneva 2 – Switzerland

Tel. + 41 22 884 20 20 – Fax + 41 22 884 25 47 – www.patek.com



al cuscinetto a sfere, una delicata decorazione perlata, mentre la sua forma e la sua funzione sono sottolineate dalle *Côte de Genève* circolari, senza dimenticare la croce di Calatrava incisa, marchio depositato di Patek Philippe.

La stessa croce di Calatrava incisa impreziosisce anche il fermaglio *déployante* a pulsanti con doppio sistema di sicurezza in oro bianco 18 carati che chiude il cinturino in materiale composito. Quest'ultimo, di colore blu notte abbinato al quadrante e con il tipico rilievo *damier* dell'Aquanaut, si distingue per la comodità al polso e l'elevata resistenza alla trazione, all'usura, all'acqua salata e ai raggi ultravioletti. L'ideale per un orologio di carattere come il nuovo Aquanaut Ref. 5168G. Le novità che riguardano l'Aquanaut, però, non si limitano a questo modello anniversario.

L'Aquanaut, vetrina dei progressi nel campo dell'orologeria

La collezione Aquanaut, nel 2017, celebra anche il suo ingresso nel ristretto circolo delle edizioni limitate "Patek Philippe Advanced Research Limited Editions". Dal 2005, la manifattura ha presentato con questa denominazione diversi orologi da polso in serie limitate dotati in anteprima di uno o più componenti all'avanguardia. L'edizione 2017, limitata a 500 esemplari, è un Aquanaut Travel Time Ref. 5650 "Patek Philippe Advanced Research". L'orologio contiene la nuova spirale Spiromax® in Silinvar® il cui isocronismo è stato ottimizzato dall'aggiunta, al "rigonfiamento Patek Philippe" esterno, di un altro rigonfiamento all'estremità interna, che conferisce all'orologio un'elevatissima precisione di marcia, con una tolleranza che va da -1 a +2 secondi al giorno. Il comando del fuso orario, poi, è stato dotato di un sistema di "guida flessibile" sviluppato dagli ingegneri di Patek Philippe Advanced Research sulla base delle ricerche del professor Simon Henein, titolare della Cattedra Patek Philippe in *progettazione micromeccanica e orologiera* presso l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (Politecnico EPFL) e direttore di Instant-Lab a Microcity, l'Istituto di *Microtecnica* dell'EPFL, a Neuchâtel. Informazioni dettagliate in merito alle innovazioni "Patek Philippe Advanced Research" sono disponibili nel dossier stampa dedicato.

1997 – 2017: I 20 anni dell'Aquanaut

Presentando l'Aquanaut Ref. 5060A in occasione del Salone dell'orologeria di Basilea 1997, Patek Philippe voleva attrarre una clientela giovane e attiva, arricchendo le proprie collezioni di un orologio da polso maschile in acciaio, sportivo ma insieme elegante e contemporaneo. Certo, la manifattura possedeva già dal 1976, con il Nautilus, il fiore all'occhiello dell'eleganza sportiva in acciaio. Ma per via della sua architettura estremamente sofisticata in due parti, che ricorda un oblò, questo orologio era meno accessibile al target cui mirava Philippe Stern, all'epoca Presidente della manifattura. Si decise, quindi, di optare per un'architettura classica in tre parti – fondo cassa, *carrure* e lunetta –, e ciò permise di eliminare le cerniere a sinistra e a destra, pur mantenendo l'apertura del quadrante e l'impermeabilità fino a 12 bar (120 m di profondità), grazie ai progressi tecnici compiuti dal 1976. Con la lunetta ottagonale dagli angoli smussati che esibiva una finitura satinata verticale nella parte superiore e fianchi bisellati lucidi, la cassa Aquanaut rendeva degnamente omaggio al Nautilus, modello a cui s'ispirava. Il bracciale in acciaio, che richiedeva un lungo processo di fabbricazione e di finitura, fu sostituito dall'innovativo cinturino in materiale composito, meno complesso da realizzare ma estremamente resistente. Altrettante scelte coronate da successo, che hanno fatto dell'Aquanaut il modello di punta della manifattura, in testa alle classifiche delle vendite di orologi da uomo Patek Philippe. Nel 2004, l'Aquanaut Luce, con la sua lunetta impreziosita da brillanti Top Wesselton Pur, ha conquistato il cuore delle donne, che ne hanno apprezzato anche la gamma di colori di quadrante e cinturino, rinnovata ogni anno. I modelli da uomo hanno beneficiato di una delicata rivisitazione nel 2007 in occasione del 10° anniversario della collezione, un intervento che ha permesso all'orologio di mantenere tutto il suo carattere ma di godere di un nuovo



slancio per i dieci anni successivi. Così è stato, fino al lancio del nuovo Aquanaut Ref. 5168G “Jumbo” in oro bianco 18 carati che segna i vent’anni di questa linea sportiva dall’eleganza contemporanea.

Per maggiori informazioni contattare:

Jasmina Steele
International Communication and Public Relations Director
Patek Philippe Genève
Casella postale 2654
1211 Genève 2
Svizzera

Tel.: +41 22 884 20 20

Fax: +41 22 884 25 47

Oppure consultare il sito Internet: www.patek.com





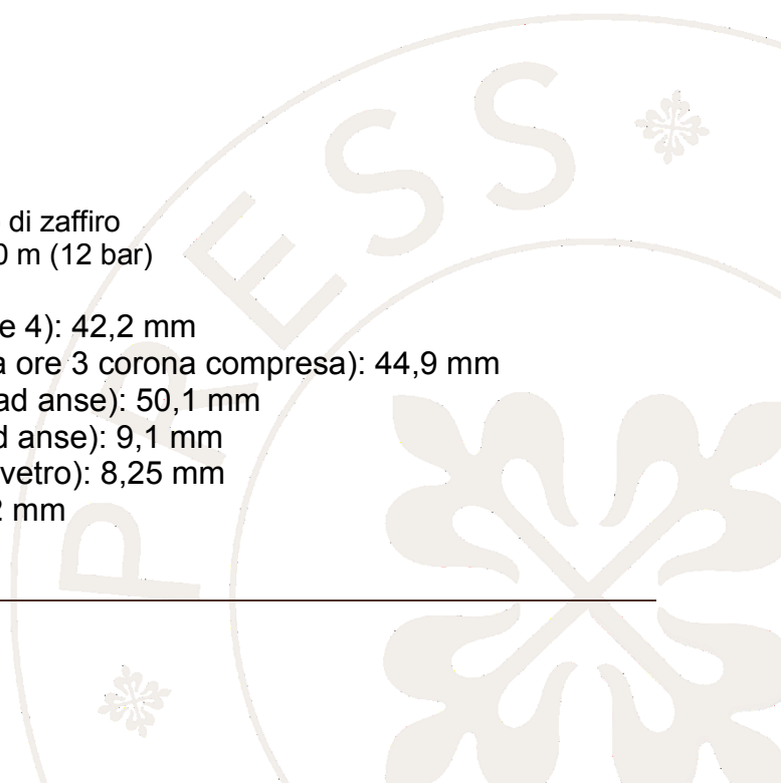
Caratteristiche tecniche

Aquanaut Ref. 5168G

Movimento:	Calibro 324 S C Movimento meccanico a carica automatica, con datario e secondi al centro
Diametro:	27 mm
Spessore:	3,3 mm
Numero di componenti:	213
Numero di rubini:	29
Riserva di carica:	Minimo 35 ore – massimo 45 ore
Massa oscillante:	Rotore in oro 21 carati, carica unidirezionale
Frequenza:	28.800 alternanze l'ora (4 Hz)
Bilanciere:	Gyromax®
Spirale:	Spiromax® (in Silinvar®)
Pitone:	Mobile
Funzioni della corona:	Corona a vite a tre posizioni: <ul style="list-style-type: none"> • contro la cassa: carica del movimento • estratta in posizione intermedia: correzione della data • estratta al massimo: messa all'ora
Indicazioni:	A lancetta: <ul style="list-style-type: none"> • ore, minuti e secondi al centro <p>A finestrella:</p> <ul style="list-style-type: none"> • data
Segno distintivo:	Sigillo Patek Philippe

Abbigliamento

Cassa:	Oro bianco 18 carati Fondo cassa in cristallo di zaffiro Impermeabile fino a 120 m (12 bar)
Dimensioni della cassa:	Diametro (ore 10 – ore 4): 42,2 mm Larghezza (da ore 9 a ore 3 corona compresa): 44,9 mm Lunghezza (da anse ad anse): 50,1 mm Spessore (da vetro ad anse): 9,1 mm Spessore (da vetro a vetro): 8,25 mm Spazio tra le anse: 22 mm





- Quadrante: Ottone con rivestimento PVD blu
Cifre arabe in oro bianco 18 carati applicate con rivestimento Superluminova®
12 indici dei minuti in oro bianco 18 carati applicati con rivestimento Superluminova®
Lancette delle ore e dei minuti a bastone in oro bianco 18 carati con rivestimento luminescente Superluminova®
Lancetta dei secondi tipo “parfil” con contrappeso, in bronzo laccato bianco
- Cinturino: Materiale composito impermeabile e resistente ai raggi ultravioletti e all’usura, con rilievo *damier* abbinato al quadrante, blu notte, con fermaglio *déployante* a doppio sistema di sicurezza in oro bianco 18 carati

